AVERTISSEMENTS AGRICOLES

(R)

⇒ STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES □

⇒ MINISTERE DE L'AGRICULTURE ← DIRECTION REGIONALE DE L'AGRICULTURE ET DE LA FORET SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX Ancienne Conserverie de CASAMOZZA LUCCIANA - 20290 - BORGO -

7 95.36.05.70



EDITION CORSE

Bulletin Technique N°91 du 22 Janvier 1987

/ - Quelles ont été les conditions météorolo giques de l'année 1986 ? - Esca, Eutypiose, Excoriose = il faut s'en préoccuper dés maintenant

- QUELLES ONT ETE LES CONDITIONS METEOROLOGIQUES DE L'ANNEE 1986 La tableau joint récapitule les données de BASTIA et AJACCIO

Rem = Les " écarts à la normale" correspondent à des différences entre les données météorologiques 1986 et des données moyennes obtenues sur une période de 30 ans (1950 à 1986).

En conclusion , si les températures sont restées semblables à celle des autres années, la pluviomètrie a par contre été exceptionnellement élevée . Les mois d'octobre 1985 et février 1986 ont par exemple été marqués à BASTIA par des hauteurs de précipitations de 285 mm et 240 mm; les 3 mois d'hiver 1986 ont totalisé 499 mm (soit un écart à la normale de + 276,3 mm). Au moment du débourrement de la vigne, les sols étaient gorgés d'eau.

Une pluviométrie moyenne, répartie en petites pluies a sévi ensuite pendant les mois d'avril, mai, juin, juillet, aout, ce qui a entraîné le développement de nombreuses maladies cryptogamiques en particulier le mildiou. Celui-ci a été observé sur la vigne pratiquement jusqu'au mois de juin.

Par contre, le mois d'août fut sec et les traditionnelles pluies de fin août n'ont pas fait leur apparition en 1986. Les dégâts dûs au botrytis ont été rares.

09 96,98 1987: nº 91 - 111

40 to 43422

ESCA, EXCORIOSE, EUTYPIOSE = il faut s'en préoccuper dés maintenant

*** ESCA

La maladie peut se manifester lentement, la vigne perdant progressivement sa vitalité en quelques années ou se traduire par une apoplexie c'est à dire un désséchement brutal de la souche pendant l'été, ce dernier cas est trés fréquent dans notre règion et en toutes zones

symptomes externes

Symptomes internes

- feuilles presentant des plaques jaunatres ou rougeatres
- nervures vertes

-une coupe de bois fait apparaitre une zone centrale molle, claire ressemblant à de l'amadou

Les agents responsables pénetrent par les plaies de taille ou par les blessures. Il faut donc **éviter** les grosses **plaies de taille, les blessures,** arracher puis bruler les souches malades.

LUTTE CHIMIQUE /

Le seul produit actif est l'arsenite de soude . Il s'emploie à la dose de 1250 q de matière active par hl soit 5 l de produit commercial (PYRALESCA RS, PYRALUMNOL R) par hl. La pulvérisation doit bien mouiller la souche. Il faut pour cela environ 4 hl de bouillie/ha . Il faudra répeter de trai tement 2 à 3 années de suite pour avoir une efficacité.

*** EXCORIOSE

Cette maladie est moins répandue, mais dans chaque règion, on peut observer des ceps atteints

--> pendant la végétation

On observe sur les entre-noeuds de la base des sarments des crevasses noirâtres, en forme de "boutonnière" ou de "plaques, de chocolat", certains rameaux sont étranglés à la base.

--> pendant le repos. végétatif

On retrouve les mêmes nécroses ; de plus les bois atteints prennent une coloration blanche et se recouvrent de petits points noirs (pycnide)

LUTTE CHIMIQUE

Il faut utiliser les mêmes produits que pour l'esca, mais à demie - dose (625 g de matière active /hl).

PERIODE	:	TEMP	PERATURES			1	PLUVIOMETRIE		:	
	: mo	yenne	léc	art	à la	normale:	hauteur	:	écart à la normale	: :
73.897.777	:	•	:		0.4	:	150.0	:	74.0	:
JANVIER	. 8	,8	:	+	0,4	•	152,9	•	+ 74,9	:
FEVRIER	. 8	,0		-	0,8	:	105,8	•	+ 34,8	:
	:		:		-,-		.05,0	•	. 54,6	:
MARS	: 11	, 1	:	+	1,1		72,2	:	+ 12,2	
	:		:					:		
AVRIL	: 12	,8	:	+	0,6	•	88,9	:	+ 37,9	:
MAI	: 17	,6	:	_	2,0		34,5	:		:
MAL	. ,,	,0			2,0		34,5	•	- 9,5	:
JUIN	: 18	,7		-	0,5	:	23,0	:	+ 1,0	
	:	3	:		71	:		:	•	
JUILET	: 22	,4	:	+	0,6		16,6	:	+ 6,6	
			:			:		:		
AOUT	: 23	, 1	:	+	1,2	:	4,7	:	- 14,3	
SEPTEMBRE	: : 20	0	:		1 0	٠	7 7	:	. 22 7	
SEI TEMENE	. 20	,0	•	7	1,0	:	7,7	:	+ 23,7	
OCTOBRE	: 18	.2	:	+	1,8		23,9	•	- 58,1	
	:		:			:	20,5	:	1 / man	
NOVEMBRE	: 13	,0	:	+	0,5		20,7	:	- 71,3	
	:		:			:	138	:	a transmit sails of a	
DECEMBRE	: 9	,8	:	+	0,1	:_	69,8	_:	- 14,2	:
			:				684,7		+ 23,7	:

BASTIA

PERIODE	: TEM	PERATURES	PLUVIOMETRIE				
AND A TOTAL PARTY OF THE PARTY	: moyenne	;écart à la normale	: hauteur	: écart à la normale			
JANVIER	÷ 9,1	: + 0,2 :	89,5	: + 24,9 :			
FEVR I ER	7,6	: - 1,5 ::	240,8	: + 157,3 :			
MARS	: 10,9	: + 0,4 ::	168,7	: + 94,1			
AVRIL	: 12,4	: -0,3	55,8	· - 2,6			
MAI	: : 18,1	: + 2,0 ::	33,2	- 10,0			
JUIN	: : 19,9	: - 0,1 :	27,9	· - 4,5			
JUILLET	: : 23,4	: + 0,5 :	65,2	: + 54,8			
AOUT	: : 24,2	: + 1,2 :	2,6	: - 31,7			
SEPTEMBRE	: : 21,1	: + 0,7 :	46,7	· - 6,2			
OCTOBRE	: : 18,3	: + 1,6	55,4	: - 48,6			
NOVEMBRE	: 13,3	+ 0,4	65,2	: - 26,4			
DECEMBRE	: 10,2	: +0,1	72,2	: - 18,5 : + 182.6			

2

ATTENTION: l'arsenite de soude est un produit trés toxique.

Ne pas boire ou manger pendant l'application.

Traitez par temps sec sans vent.

- Effectuez le traitement 10 jours aprés la taille

- Il existe des appareils munis de panneaux écrans qui permettent de récupérer l'excés de bouillie (une économie de 50 à 60 % de bouillie est possible.)

*** EUTYPIOSE

Elle reste limitée à quelques foyers essentiellement sur Carignan et Cinsault.

Symptomes externes

- Rabougrissement de la végétation (entre-noeuds courts, petites pousses, feuilles déformées.
- le plus souvent, un seul côté du cep est atteint)

Symptomes internes

- une coupe du bois met en évidence des nécroses triangulaires de consistance dure et de couleur foncée.

Il faut $br\hat{u}ler$ tous les déchets de taille et limiter la vigueur des souches.

/LUTTE CHIMIQUE

Protèger les plaies dés que la taille a été effectuée en appliquant une bouillie à base de benomyl ou de carbendazime (BENLATE, BAVISTINE) à la dose de 12,5 g de matière active/litre.

Il existe des secteurs qui peuvent pulvériser ce produit.

-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-0-

(C) : SERVICE DE LA PROTECTION DES VEGETAUX 1987 : Toute reproduction même partielle est soumise à notre autorisation.

P2